रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-डी.एल.-अ.-04032023-244143 CG-DL-E-04032023-244143

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 885] No. 885] नई दिल्ली, मंगलवार, फरवरी 28, 2023/फाल्गुन 9, 1944 NEW DELHI, TUESDAY, FEBRUARY 28, 2023/PHALGUNA 9, 1944

सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली 28 फरवरी, 2023

का.आ. 922(अ).— केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि मणिपुर राज्य के उखरुल जिले में NH202 के कि.मी. 138.386 से कि.मी. 153.000 (डिप्टी कमिश्नर ऑफिस, उखरुल) तक के भू-खण्ड के निर्माण (चौड़ीकरण/पेव्ड शोल्डर सहित 2-लेन/4-लेन का बनाना आदि), अनुरक्षण, प्रबन्धन और प्रचालन के लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि अपेक्षित है जिसका संक्षिप्त वर्णन नीचे अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई भी व्यक्ति, जो उक्त भूमि में हितबद्ध है, उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर अपनी आपत्ति प्रकट कर सकेगा।

ऐसी प्रत्येक आपत्ति सक्षम प्राधिकारी, अर्थात् डिप्टी कमिश्नर, उखरुल को लिखित रूप में प्रस्तुत की जाएगी और उसमें उसके आधार अधिकथित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी, आपत्तिकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधिक पेशेवर द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसी आपत्तियों की सुनवाई के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आपत्तियों को अनुज्ञात कर सकेगा या अननुज्ञात कर सकेगा।

1319 GI/2023 (1)

उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई भी आदेश अंतिम होगा।

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के रेखांक और अन्य ब्यौरे सक्षम प्राधिकारी के उक्त कार्यालय में उपलब्ध हैं और उनका हितबद्ध व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है ।

अनुसूची मणिपुर राज्य के उखरुल जिले में NH202 के कि.मी. 138.386 से कि.मी. 153.000 (डिप्टी कमिश्नर ऑफिस , उखरुल) के लिए अर्जन की जाने वाली संरचना रहित अथवा संरचना सहित भूमि का संक्षिप्त विवरण

राज्य का नामः	: मणिपुर	जिले का नाम: उ	खरुल							
क्रमिक संख्या	सर्वेक्षण संख्या	भूमि का प्रकार	भूमि की प्रकृति	भूमि का क्षेत्रफल (स्थानीय इकाई)	भूमि का क्षेत्रफल (हेक्टेयर)					
तालुक का नाम	तालुक का नाम: जेस्सामी									
गांव का नाम:	खरासोम									
1	KRSM1	अन्य(बारेन)	ड्राई	0.0593980(हेक्टेयर)	0.0593980					
2	KRSM10	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0514420(हेक्टेयर)	0.0514420					
3	KRSM 100	अन्य(बारेन)	ड्राई	1.8637530(हेक्टेयर)	1.8637530					
4	KRSM 101	अन्य(बारेन)	ड्राई	0.5437268(हेक्टेयर)	0.5437268					
5	KRSM 102	अन्य(बारेन)	ड्राई	0.7793260(हेक्टेयर)	0.7793260					
6	KRSM 103	अन्य(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.1197620(हेक्टेयर)	0.1197620					
7	KRSM 104	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.2169957(हेक्टेयर)	0.2169957					
8	KRSM 105	निजी(बारेन)	ड्राई	0.6522786(हेक्टेयर)	0.6522786					
9	KRSM 106	निजी(बारेन)	ड्राई	1.1016308(हेक्टेयर)	1.1016308					
10	KRSM 107	अन्य(बारेन)	ड्राई	1.6917240(हेक्टेयर)	1.6917240					
11	KRSM 108	अन्य(बारेन)	ड्राई	2.0223800(हेक्टेयर)	2.0223800					
12	KRSM 109	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0886160(हेक्टेयर)	0.0886160					
13	KRSM11	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0257051(हेक्टेयर)	0.0257051					
14	KRSM110	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0767880(हेक्टेयर)	0.0767880					
15	KRSM111	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0139860(हेक्टेयर)	0.0139860					
16	KRSM 112	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0458974(हेक्टेयर)	0.0458974					
17	KRSM 113	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0333170(हेक्टेयर)	0.0333170					
18	KRSM 114	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0371990(हेक्टेयर)	0.0371990					

10	K D C M 115		ड्राई	0.0335614() -))	0.0225644
19	KRSM 115	निजी(रेजिडेंजियल)		0.0335614(हेक्टेयर)	
20	KRSM 116	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0269150(हेक्टेयर)	0.0269150
21	KRSM 117	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0719530(हेक्टेयर)	0.0719530
22	KRSM 118	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0353018(हेक्टेयर)	0.0353018
23	KRSM 119	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0206368(हेक्टेयर)	0.0206368
24	KRSM12	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0565230(हेक्टेयर)	0.0565230
25	KRSM 120	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0044270(हेक्टेयर)	0.0044270
26	KRSM 121	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0118070(हेक्टेयर)	0.0118070
27	KRSM 122	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0305800(हेक्टेयर)	0.0305800
28	KRSM 123	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0165620(हेक्टेयर)	0.0165620
29	KRSM 124	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0096713(हेक्टेयर)	0.0096713
30	KRSM 125	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0065760(हेक्टेयर)	0.0065760
31	KRSM 126	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0187340(हेक्टेयर)	0.0187340
32	KRSM 127	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0125101(हेक्टेयर)	0.0125101
33	KRSM 128	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0051450(हेक्टेयर)	0.0051450
34	KRSM 129	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0527990(हेक्टेयर)	0.0527990
35	K R S M 13	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0143180(हेक्टेयर)	0.0143180
36	KRSM 130	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0060790(हेक्टेयर)	0.0060790
37	KRSM 131	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0185450(हेक्टेयर)	0.0185450
38	KRSM 132	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0371865(हेक्टेयर)	0.0371865
39	KRSM 133	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0253570(हेक्टेयर)	0.0253570
40	KRSM 134	निजी((कमर्शियल))	ड्राई	0.0023915(हेक्टेयर)	0.0023915
41	KRSM 135	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0068096(हेक्टेयर)	0.0068096
42	KRSM 136	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0068096(हेक्टेयर)	0.0068096
43	KRSM 137	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0076721(हेक्टेयर)	0.0076721
44	KRSM 138	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0069918(हेक्टेयर)	0.0069918
45	KRSM 139	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0087655(हेक्टेयर)	0.0087655
46	KRSM14	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0585760(हेक्टेयर)	0.0585760

47	KRSM 140	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0161586(हेक्टेयर)	0.0161586
48	K R S M 141	निजी((कमर्शियल))	ड्राई	0.0036280(हेक्टेयर)	0.0036280
49	K R S M 142	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0212188(हेक्टेयर)	0.0212188
50	K R S M 143	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0036820(हेक्टेयर)	0.0036820
51	K R S M 144	निजी((कमर्शियल))	ड्राई	0.0135860(हेक्टेयर)	0.0135860
52	K R S M 145	निजी((कमर्शियल))	ड्राई	0.0368080(हेक्टेयर)	0.0368080
53	KRSM 146	निजी((कमर्शियल))	ड्राई	0.0677315(हेक्टेयर)	0.0677315
54	K R S M 147	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0031070(हेक्टेयर)	0.0031070
55	K R S M 148	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0337080(हेक्टेयर)	0.0337080
56	KRSM 149	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0952330(हेक्टेयर)	0.0952330
57	K R S M 15	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0306352(हेक्टेयर)	0.0306352
58	KRSM 150	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0368090(हेक्टेयर)	0.0368090
59	K R S M 151	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0508504(हेक्टेयर)	0.0508504
60	K R S M 152	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0979910(हेक्टेयर)	0.0979910
61	K R S M 153	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0207967(हेक्टेयर)	0.0207967
62	K R S M 154	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0298298(हेक्टेयर)	0.0298298
63	K R S M 155	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0173712(हेक्टेयर)	0.0173712
64	K R S M 156	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0055443(हेक्टेयर)	0.0055443
65	K R S M 157	निजी(बारेन)	ड्राई	0.2255380(हेक्टेयर)	0.2255380
66	K R S M 158	निजी(फॉरेस्टैस्टेशन)	ड्राई	0.0141920(हेक्टेयर)	0.0141920
67	K R S M 159	निजी(फॉरेस्टैस्टेशन)	ड्राई	0.4678419(हेक्टेयर)	0.4678419
68	K R S M 16	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0411410(हेक्टेयर)	0.0411410
69	KRSM 160	निजी(बारेन)	ड्राई	0.2040030(हेक्टेयर)	0.2040030
70	KRSM 161	निजी(बारेन)	ड्राई	0.3677550(हेक्टेयर)	0.3677550
71	K R S M 162	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.1083094(हेक्टेयर)	0.1083094
72	KRSM 163	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0541409(हेक्टेयर)	0.0541409
73	KRSM 164	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0171874(हेक्टेयर)	0.0171874
74	KRSM 165	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0368598(हेक्टेयर)	0.0368598

75	KRSM 166	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.2287810(हेक्टेयर)	0.2287810
76	KRSM 167	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0328368(हेक्टेयर)	0.0328368
77	KRSM 168	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0279394(हेक्टेयर)	0.0279394
78	KRSM 169	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0811401(हेक्टेयर)	0.0811401
79	KRSM17	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0233200(हेक्टेयर)	0.0233200
80	KRSM170	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.2390560(हेक्टेयर)	0.2390560
81	K R S M 171	निजी((कमर्शियल))	ड्राई	0.0483933(हेक्टेयर)	0.0483933
82	K R S M 172	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0329512(हेक्टेयर)	0.0329512
83	KRSM 173	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0115024(हेक्टेयर)	0.0115024
84	KRSM 174	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0053107(हेक्टेयर)	0.0053107
85	K R S M 175	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0433281(हेक्टेयर)	0.0433281
86	KRSM176	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0124523(हेक्टेयर)	0.0124523
87	K R S M 177	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0231322(हेक्टेयर)	0.0231322
88	KRSM178	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0186985(हेक्टेयर)	0.0186985
89	KRSM 179	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0364080(हेक्टेयर)	0.0364080
90	K R S M 18	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0696280(हेक्टेयर)	0.0696280
91	KRSM180	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0568011(हेक्टेयर)	0.0568011
92	K R S M 181	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0076362(हेक्टेयर)	0.0076362
93	K R S M 182	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0048235(हेक्टेयर)	0.0048235
94	K R S M 183	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0223050(हेक्टेयर)	0.0223050
95	K R S M 184	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0328641(हेक्टेयर)	0.0328641
96	K R S M 185	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0513185(हेक्टेयर)	0.0513185
97	KRSM186	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0932752(हेक्टेयर)	0.0932752
98	KRSM 187	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.1104110(हेक्टेयर)	0.1104110
99	KRSM 188	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0569630(हेक्टेयर)	0.0569630
100	KRSM 189	अन्य(बारेन)	ड्राई	6.1635460(हेक्टेयर)	6.1635460
101	KRSM19	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0800270(हेक्टेयर)	0.0800270
102	KRSM190	अन्य(बारेन)	ड्राई	3.4266690(हेक्टेयर)	3.4266690

103	KRSM 191	अन्य(बारेन)	ड्राई	4.5434560(हेक्टेयर)	4.5434560
104	KRSM 192	अन्य(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.3163630(हेक्टेयर)	0.3163630
105	KRSM 193	अन्य(बारेन)	ड्राई	4.1657900(हेक्टेयर)	4.1657900
106	KRSM 194	अन्य(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.3600000(हेक्टेयर)	0.3600000
107	KRSM 195	निजी(फॉरेस्टैस्टेशन)	ड्राई	0.0826220(हेक्टेयर)	0.0826220
108	KRSM2	अन्य(बारेन)	ड्राई	0.6290651(हेक्टेयर)	0.6290651
109	KRSM20	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0274550(हेक्टेयर)	0.0274550
110	K R S M 21	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0831871(हेक्टेयर)	0.0831871
111	K R S M 22	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0210360(हेक्टेयर)	0.0210360
112	K R S M 23	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0145850(हेक्टेयर)	0.0145850
113	K R S M 24	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0457570(हेक्टेयर)	0.0457570
114	K R S M 25	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0174960(हेक्टेयर)	0.0174960
115	KRSM26	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0128820(हेक्टेयर)	0.0128820
116	K R S M 27	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0608511(हेक्टेयर)	0.0608511
117	K R S M 28	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0263610(हेक्टेयर)	0.0263610
118	KRSM29	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0201330(हेक्टेयर)	0.0201330
119	KRSM3	अन्य(बारेन)	ड्राई	0.1645400(हेक्टेयर)	0.1645400
120	KRSM30	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0248510(हेक्टेयर)	0.0248510
121	K R S M 31	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0355090(हेक्टेयर)	0.0355090
122	K R S M 32	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0224630(हेक्टेयर)	0.0224630
123	K R S M 33	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0128394(हेक्टेयर)	0.0128394
124	K R S M 34	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0178990(हेक्टेयर)	0.0178990
125	K R S M 35	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0260071(हेक्टेयर)	0.0260071
126	KRSM36	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0369138(हेक्टेयर)	0.0369138
127	K R S M 37	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0088675(हेक्टेयर)	0.0088675
128	KRSM38	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0088675(हेक्टेयर)	0.0088675
129	KRSM39	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0210390(हेक्टेयर)	0.0210390
130	KRSM4	अन्य(बारेन)	ड्राई	0.0619691(हेक्टेयर)	0.0619691

		<u></u>			
131	KRSM40	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0254990(हेक्टेयर)	0.0254990
132	KRSM41	निजी((कमर्शियल))	ड्राई	0.0020000(हेक्टेयर)	0.0020000
133	K R S M 42	निजी((कमर्शियल))	ड्राई	0.0020000(हेक्टेयर)	0.0020000
134	KRSM43	निजी((कमर्शियल))	ड्राई	0.0036400(हेक्टेयर)	0.0036400
135	K R S M 44	निजी((कमर्शियल))	ड्राई	0.0036630(हेक्टेयर)	0.0036630
136	K R S M 45	निजी((कमर्शियल))	ड्राई	0.0088750(हेक्टेयर)	0.0088750
137	KRSM46	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0063220(हेक्टेयर)	0.0063220
138	KRSM47	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0152519(हेक्टेयर)	0.0152519
139	KRSM48	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0117530(हेक्टेयर)	0.0117530
140	KRSM49	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0068490(हेक्टेयर)	0.0068490
141	KRSM5	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0083890(हेक्टेयर)	0.0083890
142	KRSM50	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0130980(हेक्टेयर)	0.0130980
143	KRSM51	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0138190(हेक्टेयर)	0.0138190
144	KRSM 52	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0230590(हेक्टेयर)	0.0230590
145	KRSM53	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0215670(हेक्टेयर)	0.0215670
146	KRSM 54	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0042425(हेक्टेयर)	0.0042425
147	K R S M 55	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0173590(हेक्टेयर)	0.0173590
148	KRSM56	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0511480(हेक्टेयर)	0.0511480
149	KRSM 57	निजी((कमर्शियल))	ड्राई	0.0841290(हेक्टेयर)	0.0841290
150	KRSM58	निजी((कमर्शियल))	ड्राई	0.0880650(हेक्टेयर)	0.0880650
151	KRSM59	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0210360(हेक्टेयर)	0.0210360
152	KRSM6	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0941430(हेक्टेयर)	0.0941430
153	KRSM60	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.1114364(हेक्टेयर)	0.1114364
154	KRSM61	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.1499088(हेक्टेयर)	0.1499088
155	K R S M 62	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0195990(हेक्टेयर)	0.0195990
156	KRSM63	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0156648(हेक्टेयर)	0.0156648
157	K R S M 64	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0380902(हेक्टेयर)	0.0380902
158	KRSM65	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0141360(हेक्टेयर)	0.0141360

159	KRSM 66	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0354049(हेक्टेयर)	0.0354049
160	KRSM67	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.3536349(हेक्टेयर)	0.3536349
161	KRSM68	निजी(बारेन)	ड्राई	0.1991104(हेक्टेयर)	0.1991104
162	KRSM69	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0651559(हेक्टेयर)	0.0651559
163	KRSM7	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0030589(हेक्टेयर)	0.0030589
164	KRSM70	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0137306(हेक्टेयर)	0.0137306
165	KRSM71	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0371990(हेक्टेयर)	0.0371990
166	KRSM72	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0342225(हेक्टेयर)	0.0342225
167	KRSM73	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0112978(हेक्टेयर)	0.0112978
168	KRSM74	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0171589(हेक्टेयर)	0.0171589
169	KRSM75	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0190280(हेक्टेयर)	0.0190280
170	KRSM76	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0091381(हेक्टेयर)	0.0091381
171	KRSM77	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0170713(हेक्टेयर)	0.0170713
172	KRSM78	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0279079(हेक्टेयर)	0.0279079
173	KRSM79	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0081199(हेक्टेयर)	0.0081199
174	KRSM8	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0207856(हेक्टेयर)	0.0207856
175	KRSM80	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0424157(हेक्टेयर)	0.0424157
176	KRSM81	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0269087(हेक्टेयर)	0.0269087
177	KRSM82	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0343862(हेक्टेयर)	0.0343862
178	KRSM83	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0025725(हेक्टेयर)	0.0025725
179	KRSM84	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0101711(हेक्टेयर)	0.0101711
180	KRSM85	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0187799(हेक्टेयर)	0.0187799
181	KRSM86	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0183269(हेक्टेयर)	0.0183269
182	K R S M 87	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0197927(हेक्टेयर)	0.0197927
183	KRSM88	निजी(कल्टीवेसैन)	ड्राई	0.0139088(हेक्टेयर)	0.0139088
184	KRSM89	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0210566(हेक्टेयर)	0.0210566
185	KRSM9	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0556755(हेक्टेयर)	0.0556755
186	KRSM90	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0087139(हेक्टेयर)	0.0087139

187	K R S M 91	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0281142(हेक्टेयर)	0.0281142
188	KRSM92	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0112158(हेक्टेयर)	0.0112158
189	KRSM93	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0117283(हेक्टेयर)	0.0117283
190	KRSM94	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0144274(हेक्टेयर)	0.0144274
191	KRSM95	अन्य(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0271115(हेक्टेयर)	0.0271115
192	KRSM96	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0214108(हेक्टेयर)	0.0214108
193	KRSM97	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.0067381(हेक्टेयर)	0.0067381
194	KRSM98	निजी((कमर्शियल))	ड्राई	0.1500511(हेक्टेयर)	0.1500511
195	KRSM99	निजी(रेजिडेंजियल)	ड्राई	0.1086180(हेक्टेयर)	0.1086180
			36.4680	36.4680	

फा. सं. NHIDCL/BO-IMPHAL/Y-U-J/DPR/2016-17/3A3]

अभय जैन, उप सचिव

MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS NOTIFICATION

New Delhi, the 28th February, 2023

S.O. 922(E).—In exercise of powers conferred by sub-section (1) of section 3A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the Schedule below, is required for building (widening/two lane with paved shoulder/four laning etc.,), maintenance, management and operation of NH202 in the stretch of land from Km138.386 To Km 153.000 (Deputy Commissioner Office, Ukhrul) in the district of UKHRUL in the state of MANIPUR, hereby declares its intention to acquire such land.

Any person interested in the said land may, within twenty-one days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, object to the use of such land for the aforesaid purpose under subsection(1) of section 3C of the said Act.

Every such objection shall be made to the Competent Authority, namely, Deputy Commissioner, Ukhrul in writing and shall set out the grounds thereof and the Competent Authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the Competent Authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections.

Any order made by the Competent Authority under sub-section (2) of section 3C of the said Act shall be final.

The land plans and other details of the land to be acquired under their notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the Competent Authority.

SCHEDULE

Brief Description of the land to be acquired with or without structures falling NH202 in the stretch of land from Km138.386 To Km 153.000 (Deputy Commissioner Office , Ukhrul) in the district of UKHRUL in the state of MANIPUR

State: N	MANIPUR I	District: UKHRUL			
Sl. No.	Survey / Plot Number	Type of Land	Nature of Land	Area (in Local Unit)	Area (in Hectare)
Taluk:	Jessami				
Village	: Kharasom				
1	KRSM1	Common(BARREN)	DRY	0.0593980(Hectare)	0.0593980
2	K R S M 10	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0514420(Hectare)	0.0514420
3	K R S M 100	Common(BARREN)	DRY	1.8637530(Hectare)	1.8637530
4	K R S M 101	Common(BARREN)	DRY	0.5437268(Hectare)	0.5437268
5	K R S M 102	Common(BARREN)	DRY	0.7793260(Hectare)	0.7793260
6	K R S M 103	Common(CULTIVATION)	DRY	0.1197620(Hectare)	0.1197620
7	K R S M 104	Private(CULTIVATION)	DRY	0.2169957(Hectare)	0.2169957
8	K R S M 105	Private(BARREN)	DRY	0.6522786(Hectare)	0.6522786
9	K R S M 106	Private(BARREN)	DRY	1.1016308(Hectare)	1.1016308
10	K R S M 107	Common(BARREN)	DRY	1.6917240(Hectare)	1.6917240
11	K R S M 108	Common(BARREN)	DRY	2.0223800(Hectare)	2.0223800
12	K R S M 109	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0886160(Hectare)	0.0886160
13	K R S M 11	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0257051(Hectare)	0.0257051
14	K R S M 110	Private(BARREN)	DRY	0.0767880(Hectare)	0.0767880
15	K R S M 111	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0139860(Hectare)	0.0139860
16	K R S M 112	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0458974(Hectare)	0.0458974
17	K R S M 113	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0333170(Hectare)	0.0333170
18	K R S M 114	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0371990(Hectare)	0.0371990
19	K R S M 115	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0335614(Hectare)	0.0335614
20	K R S M 116	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0269150(Hectare)	0.0269150
21	K R S M 117	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0719530(Hectare)	0.0719530
22	K R S M 118	Private(BARREN)	DRY	0.0353018(Hectare)	0.0353018
23	K R S M 119	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0206368(Hectare)	0.0206368
24	K R S M 12	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0565230(Hectare)	0.0565230
25	K R S M 120	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0044270(Hectare)	0.0044270
26	K R S M 121	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0118070(Hectare)	0.0118070
27	K R S M 122	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0305800(Hectare)	0.0305800

28	K R S M 123	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0165620(Hectare)	0.0165620
29	K R S M 124	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0096713(Hectare)	0.0096713
30	K R S M 125	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0065760(Hectare)	0.0065760
31	K R S M 126	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0187340(Hectare)	0.0187340
32	K R S M 127	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0125101(Hectare)	0.0125101
33	K R S M 128	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0051450(Hectare)	0.0051450
34	K R S M 129	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0527990(Hectare)	0.0527990
35	K R S M 13	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0143180(Hectare)	0.0143180
36	K R S M 130	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0060790(Hectare)	0.0060790
37	K R S M 131	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0185450(Hectare)	0.0185450
38	K R S M 132	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0371865(Hectare)	0.0371865
39	K R S M 133	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0253570(Hectare)	0.0253570
40	K R S M 134	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.0023915(Hectare)	0.0023915
41	K R S M 135	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0068096(Hectare)	0.0068096
42	K R S M 136	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0068096(Hectare)	0.0068096
43	K R S M 137	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0076721(Hectare)	0.0076721
44	K R S M 138	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0069918(Hectare)	0.0069918
45	K R S M 139	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0087655(Hectare)	0.0087655
46	K R S M 14	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0585760(Hectare)	0.0585760
47	K R S M 140	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0161586(Hectare)	0.0161586
48	K R S M 141	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.0036280(Hectare)	0.0036280
49	K R S M 142	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0212188(Hectare)	0.0212188
50	K R S M 143	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0036820(Hectare)	0.0036820
51	K R S M 144	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.0135860(Hectare)	0.0135860
52	K R S M 145	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.0368080(Hectare)	0.0368080
53	K R S M 146	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.0677315(Hectare)	0.0677315
54	K R S M 147	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0031070(Hectare)	0.0031070
55	K R S M 148	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0337080(Hectare)	0.0337080
56	K R S M 149	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0952330(Hectare)	0.0952330
57	K R S M 15	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0306352(Hectare)	0.0306352
58	K R S M 150	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0368090(Hectare)	0.0368090
59	K R S M 151	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0508504(Hectare)	0.0508504
60	K R S M 152	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0979910(Hectare)	0.0979910
61	K R S M 153	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0207967(Hectare)	0.0207967
62	K R S M 154	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0298298(Hectare)	0.0298298

63	K R S M 155	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0173712(Hectare)	0.0173712
64	K R S M 156	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0055443(Hectare)	0.0055443
65	K R S M 157	Private(BARREN)	DRY	0.2255380(Hectare)	0.2255380
66	K R S M 158	Private(FORESTATION)	DRY	0.0141920(Hectare)	0.0141920
67	K R S M 159	Private(FORESTATION)	DRY	0.4678419(Hectare)	0.4678419
68	K R S M 16	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0411410(Hectare)	0.0411410
69	K R S M 160	Private(BARREN)	DRY	0.2040030(Hectare)	0.2040030
70	K R S M 161	Private(BARREN)	DRY	0.3677550(Hectare)	0.3677550
71	K R S M 162	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1083094(Hectare)	0.1083094
72	K R S M 163	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0541409(Hectare)	0.0541409
73	K R S M 164	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0171874(Hectare)	0.0171874
74	K R S M 165	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0368598(Hectare)	0.0368598
75	K R S M 166	Private(CULTIVATION)	DRY	0.2287810(Hectare)	0.2287810
76	K R S M 167	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0328368(Hectare)	0.0328368
77	K R S M 168	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0279394(Hectare)	0.0279394
78	K R S M 169	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0811401(Hectare)	0.0811401
79	K R S M 17	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0233200(Hectare)	0.0233200
80	K R S M 170	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.2390560(Hectare)	0.2390560
81	K R S M 171	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.0483933(Hectare)	0.0483933
82	K R S M 172	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0329512(Hectare)	0.0329512
83	K R S M 173	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0115024(Hectare)	0.0115024
84	K R S M 174	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0053107(Hectare)	0.0053107
85	K R S M 175	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0433281(Hectare)	0.0433281
86	K R S M 176	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0124523(Hectare)	0.0124523
87	K R S M 177	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0231322(Hectare)	0.0231322
88	K R S M 178	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0186985(Hectare)	0.0186985
89	K R S M 179	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0364080(Hectare)	0.0364080
90	K R S M 18	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0696280(Hectare)	0.0696280
91	K R S M 180	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0568011(Hectare)	0.0568011
92	K R S M 181	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0076362(Hectare)	0.0076362
93	K R S M 182	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0048235(Hectare)	0.0048235
94	K R S M 183	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0223050(Hectare)	0.0223050
95	K R S M 184	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0328641(Hectare)	0.0328641
96	K R S M 185	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0513185(Hectare)	0.0513185
97	K R S M 186	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0932752(Hectare)	0.0932752

99 K R S M 188 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0569630(Hectare) 0.056963 100 K R S M 189 Common(BARREN) DRY 6.1635460(Hectare) 6.163546 101 K R S M 19 Private(CULTIVATION) DRY 0.0800270(Hectare) 0.080027 102 K R S M 190 Common(BARREN) DRY 3.4266690(Hectare) 3.426669 103 K R S M 191 Common(CULTIVATION) DRY 4.5434560(Hectare) 0.316363 105 K R S M 192 Common(BARREN) DRY 4.1657900(Hectare) 0.316363 105 K R S M 193 Common(BARREN) DRY 4.1657900(Hectare) 0.360000 106 K R S M 194 Common(BARREN) DRY 0.3600000(Hectare) 0.308000 107 K R S M 20 Private(CULTIVATION) DRY 0.6290651(Hectare) 0.027455 110 K R S M 21 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.045750(Hectare) 0.021036 111 K R S M 22 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0457570(Hectare) 0.014585						
100 K R S M 189 Common(BARREN) DRY 6.1635460(Hectare) 6.163546 101 K R S M 19 Private(CULTIVATION) DRY 0.0800270(Hectare) 0.080027 102 K R S M 190 Common(BARREN) DRY 3.4266690(Hectare) 3.426669 103 K R S M 191 Common(CULTIVATION) DRY 4.5434560(Hectare) 4.43456 104 K R S M 192 Common(CULTIVATION) DRY 4.1657900(Hectare) 4.165790 106 K R S M 193 Common(CULTIVATION) DRY 0.3600000(Hectare) 4.165790 106 K R S M 194 Common(BARREN) DRY 0.62202(Hectare) 0.082622 107 K R S M 29 Private(FORESTATION) DRY 0.6290651(Hectare) 0.027455 108 K R S M 20 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0274550(Hectare) 0.027455 110 K R S M 21 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.045850(Hectare) 0.02136 111 K R S M 22 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.014880(Hectare) 0.01488 <td>98</td> <td>K R S M 187</td> <td>Private(RESIDENTIAL)</td> <td>DRY</td> <td>0.1104110(Hectare)</td> <td>0.1104110</td>	98	K R S M 187	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.1104110(Hectare)	0.1104110
101 R.R.S.M.19 Private(CULTIVATION) DRY 0.0800270(Hectare) 0	99	K R S M 188	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0569630(Hectare)	0.0569630
102 R R S M 190 Common(BARREN) DRY 3.4266690(Hectare) 3.426669 103 R R S M 191 Common(BARREN) DRY 4.5434560(Hectare) 4.543456 104 R R S M 192 Common(CULTIVATION) DRY 0.3163630(Hectare) 0.316363 105 R R S M 193 Common(BARREN) DRY 4.1657900(Hectare) 4.165790 106 R R S M 194 Common(BARREN) DRY 0.3600000(Hectare) 0.36000 107 R R S M 195 Private(FORESTATION) DRY 0.6290651(Hectare) 0.029065 109 R R S M 2 Common(BARREN) DRY 0.6290651(Hectare) 0.027455 110 K R S M 20 Private(CULTIVATION) DRY 0.0274550(Hectare) 0.027455 111 K R S M 22 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0145850(Hectare) 0.021036 112 K R S M 23 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0457570(Hectare) 0.024575 114 K R S M 25 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0144860(Hectare) 0.01496	100	K R S M 189	Common(BARREN)	DRY	6.1635460(Hectare)	6.1635460
103 K R S M 191 Common(BARREN) DRY 4.5434560(Hectare) 4.543456 104 K R S M 192 Common(CULTIVATION) DRY 0.3163630(Hectare) 0.316363 105 K R S M 193 Common(CULTIVATION) DRY 4.1657900(Hectare) 4.165790 106 K R S M 194 Common(CULTIVATION) DRY 0.3600000(Hectare) 0.036000 107 K R S M 195 Private(FORESTATION) DRY 0.6290651(Hectare) 0.029055 108 K R S M 2 Common(BARREN) DRY 0.6290651(Hectare) 0.629065 109 K R S M 20 Private(CULTIVATION) DRY 0.021350(Hectare) 0.027455 110 K R S M 21 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0210360(Hectare) 0.021036 111 K R S M 22 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0210360(Hectare) 0.021036 112 K R S M 23 Private(CULTIVATION) DRY 0.0457570(Hectare) 0.045757 114 K R S M 25 Private(CULTIVATION) DRY 0.0174960(Hectare) 0	101	K R S M 19	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0800270(Hectare)	0.0800270
104 K R S M 192 Common(CULTIVATION) DRY 0.3163630(Hectare) 0.316363 105 K R S M 193 Common(BARREN) DRY 4.165790(Hectare) 4.165790 106 K R S M 194 Common(CULTIVATION) DRY 0.3600000(Hectare) 0.360000 107 K R S M 195 Private(FORESTATION) DRY 0.6290651(Hectare) 0.082622 108 K R S M 2 Common(BARREN) DRY 0.6290651(Hectare) 0.629065 110 K R S M 20 Private(RUSIDENTIAL) DRY 0.0274550(Hectare) 0.027455 110 K R S M 21 Private(RUSIDENTIAL) DRY 0.0210360(Hectare) 0.021036 111 K R S M 22 Private(RUSIDENTIAL) DRY 0.0210360(Hectare) 0.021036 112 K R S M 23 Private(RUSIDENTIAL) DRY 0.0145850(Hectare) 0.014585 113 K R S M 24 Private(RUSIDENTIAL) DRY 0.0145850(Hectare) 0.014585 114 K R S M 25 Private(RUSIDENTIAL) DRY 0.0124820(Hectare) 0	102	K R S M 190	Common(BARREN)	DRY	3.4266690(Hectare)	3.4266690
105 K R S M 193 Common(BARREN) DRY 4.1657900(Hectare) 4.165790 106 K R S M 194 Common(CULTIVATION) DRY 0.3600000(Hectare) 0.360000 107 K R S M 195 Private(FORESTATION) DRY 0.0826220(Hectare) 0.02905 108 K R S M 2 Common(BARREN) DRY 0.6290651(Hectare) 0.62905 110 K R S M 20 Private(CULTIVATION) DRY 0.0274550(Hectare) 0.027455 110 K R S M 21 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0210360(Hectare) 0.021036 112 K R S M 22 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0210360(Hectare) 0.021036 112 K R S M 23 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.045850(Hectare) 0.04585 113 K R S M 24 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0457570(Hectare) 0.045757 114 K R S M 25 Private(CULTIVATION) DRY 0.0128820(Hectare) 0.012882 115 K R S M 26 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0608511(Hectare) 0.02	103	K R S M 191	Common(BARREN)	DRY	4.5434560(Hectare)	4.5434560
106 K R S M 194 Common(CULTIVATION) DRY 0.3600000(Hectare) 0.0360000 107 K R S M 195 Private(FORESTATION) DRY 0.0826220(Hectare) 0.082622 108 K R S M 2 Common(BARREN) DRY 0.6290651(Hectare) 0.027455 109 K R S M 20 Private(CULTIVATION) DRY 0.0274550(Hectare) 0.027455 110 K R S M 21 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0210360(Hectare) 0.083187 111 K R S M 22 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0145850(Hectare) 0.021036 112 K R S M 23 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0457570(Hectare) 0.045757 114 K R S M 24 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0145850(Hectare) 0.017496 115 K R S M 25 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0128820(Hectare) 0.012882 116 K R S M 26 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.060851(Hectare) 0.060851 117 K R S M 28 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0263610(Hectare)	104	K R S M 192	Common(CULTIVATION)	DRY	0.3163630(Hectare)	0.3163630
107 K R S M 195 Private(FORESTATION) DRY 0.0826220(Hectare) 0.0826221 108 K R S M 2 Common(BARREN) DRY 0.6290651(Hectare) 0.629065 109 K R S M 20 Private(CULTIVATION) DRY 0.0274550(Hectare) 0.027455 110 K R S M 21 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.083187(Hectare) 0.083187 111 K R S M 22 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0210360(Hectare) 0.021036 112 K R S M 23 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0145850(Hectare) 0.014585 113 K R S M 24 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0457570(Hectare) 0.045757 114 K R S M 25 Private(CULTIVATION) DRY 0.0174960(Hectare) 0.012882 115 K R S M 26 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.060851(Hectare) 0.026361 117 K R S M 28 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.060851(Hectare) 0.026361 118 K R S M 3 Common(BARREN) DRY 0.0263610(Hectare) 0.02	105	K R S M 193	Common(BARREN)	DRY	4.1657900(Hectare)	4.1657900
108 K R S M 2 Common(BARREN) DRY 0.6290651(Hectare) 0.6290651 109 K R S M 20 Private(CULTIVATION) DRY 0.0274550(Hectare) 0.027455 110 K R S M 21 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0210360(Hectare) 0.021036 111 K R S M 22 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0145850(Hectare) 0.021036 112 K R S M 23 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0457570(Hectare) 0.045757 114 K R S M 24 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0174960(Hectare) 0.017496 115 K R S M 25 Private(CULTIVATION) DRY 0.0174960(Hectare) 0.017496 116 K R S M 26 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0263610(Hectare) 0.026361 117 K R S M 28 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0263610(Hectare) 0.026361 118 K R S M 3 Private(CULTIVATION) DRY 0.02430(Hectare) 0.024313 119 K R S M 30 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0248510(Hectare) <t< td=""><td>106</td><td>K R S M 194</td><td>Common(CULTIVATION)</td><td>DRY</td><td>0.3600000(Hectare)</td><td>0.3600000</td></t<>	106	K R S M 194	Common(CULTIVATION)	DRY	0.3600000(Hectare)	0.3600000
109 K R S M 20 Private(CULTIVATION) DRY 0.0274550(Hectare) 0.027455 110 K R S M 21 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0831871(Hectare) 0.083187 111 K R S M 22 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0210360(Hectare) 0.021036 112 K R S M 23 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0145850(Hectare) 0.014585 113 K R S M 24 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0457570(Hectare) 0.045757 114 K R S M 25 Private(CULTIVATION) DRY 0.0174960(Hectare) 0.017496 115 K R S M 26 Private(CULTIVATION) DRY 0.028820(Hectare) 0.012882 116 K R S M 27 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0608511(Hectare) 0.060851 117 K R S M 28 Private(CULTIVATION) DRY 0.0243610(Hectare) 0.026361 118 K R S M 30 Private(CULTIVATION) DRY 0.0248510(Hectare) 0.024851 120 K R S M 30 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0248510(Hectare)	107	K R S M 195	Private(FORESTATION)	DRY	0.0826220(Hectare)	0.0826220
110	108	KRSM2	Common(BARREN)	DRY	0.6290651(Hectare)	0.6290651
111 K R S M 22 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0210360(Hectare) 0.021036 112 K R S M 23 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0145850(Hectare) 0.014585 113 K R S M 24 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0457570(Hectare) 0.045757 114 K R S M 25 Private(CULTIVATION) DRY 0.0174960(Hectare) 0.017496 115 K R S M 26 Private(CULTIVATION) DRY 0.0128820(Hectare) 0.012882 116 K R S M 27 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0608511(Hectare) 0.060851 117 K R S M 28 Private(CULTIVATION) DRY 0.0263610(Hectare) 0.026361 118 K R S M 39 Private(CULTIVATION) DRY 0.0263610(Hectare) 0.026361 119 K R S M 3 Common(BARREN) DRY 0.1645400(Hectare) 0.024851 120 K R S M 30 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0248510(Hectare) 0.025509 121 K R S M 32 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0224630(Hectare)	109	K R S M 20	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0274550(Hectare)	0.0274550
112 K R S M 23 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0145850(Hectare) 0.014585 113 K R S M 24 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0457570(Hectare) 0.045757 114 K R S M 25 Private(CULTIVATION) DRY 0.0174960(Hectare) 0.017496 115 K R S M 26 Private(CULTIVATION) DRY 0.0608511(Hectare) 0.060851 116 K R S M 27 Private(CULTIVATION) DRY 0.0263610(Hectare) 0.026361 118 K R S M 28 Private(CULTIVATION) DRY 0.0201330(Hectare) 0.020133 119 K R S M 39 Private(CULTIVATION) DRY 0.0201330(Hectare) 0.020133 119 K R S M 30 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0248510(Hectare) 0.024851 120 K R S M 31 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.024630(Hectare) 0.02463 121 K R S M 32 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0224630(Hectare) 0.022463 122 K R S M 33 Private(CULTIVATION) DRY 0.0128394(Hectare)	110	K R S M 21	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0831871(Hectare)	0.0831871
113 K R S M 24 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0457570(Hectare) 0.045757 114 K R S M 25 Private(CULTIVATION) DRY 0.0174960(Hectare) 0.017496 115 K R S M 26 Private(CULTIVATION) DRY 0.0128820(Hectare) 0.012882 116 K R S M 27 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0608511(Hectare) 0.060851 117 K R S M 28 Private(CULTIVATION) DRY 0.0263610(Hectare) 0.026361 118 K R S M 29 Private(CULTIVATION) DRY 0.021330(Hectare) 0.020133 119 K R S M 3 Common(BARREN) DRY 0.1645400(Hectare) 0.04851 120 K R S M 30 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0355090(Hectare) 0.035509 121 K R S M 31 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0224630(Hectare) 0.022463 123 K R S M 32 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0128394(Hectare) 0.012839 124 K R S M 33 Private(CULTIVATION) DRY 0.0260071(Hectare) <t< td=""><td>111</td><td>K R S M 22</td><td>Private(RESIDENTIAL)</td><td>DRY</td><td>0.0210360(Hectare)</td><td>0.0210360</td></t<>	111	K R S M 22	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0210360(Hectare)	0.0210360
114 K R S M 25 Private(CULTIVATION) DRY 0.0174960(Hectare) 0.017496 115 K R S M 26 Private(CULTIVATION) DRY 0.0128820(Hectare) 0.012882 116 K R S M 27 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0608511(Hectare) 0.060851 117 K R S M 28 Private(CULTIVATION) DRY 0.0263610(Hectare) 0.026361 118 K R S M 29 Private(CULTIVATION) DRY 0.0201330(Hectare) 0.020133 119 K R S M 3 Common(BARREN) DRY 0.1645400(Hectare) 0.0248510 120 K R S M 30 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0355090(Hectare) 0.035509 121 K R S M 31 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0224630(Hectare) 0.035509 122 K R S M 32 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0128394(Hectare) 0.012839 123 K R S M 33 Private(CULTIVATION) DRY 0.0178990(Hectare) 0.017899 125 K R S M 35 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0369138(Hectare)	112	K R S M 23	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0145850(Hectare)	0.0145850
115 K R S M 26 Private(CULTIVATION) DRY 0.0128820(Hectare) 0.012882 116 K R S M 27 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0608511(Hectare) 0.060851 117 K R S M 28 Private(CULTIVATION) DRY 0.0263610(Hectare) 0.026361 118 K R S M 29 Private(CULTIVATION) DRY 0.0201330(Hectare) 0.020133 119 K R S M 3 Common(BARREN) DRY 0.1645400(Hectare) 0.024851 120 K R S M 30 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0355090(Hectare) 0.035509 121 K R S M 31 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0224630(Hectare) 0.022463 122 K R S M 32 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0128394(Hectare) 0.012839 124 K R S M 33 Private(CULTIVATION) DRY 0.0178990(Hectare) 0.026007 125 K R S M 35 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0260071(Hectare) 0.036913 126 K R S M 36 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare)	113	K R S M 24	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0457570(Hectare)	0.0457570
116	114	K R S M 25	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0174960(Hectare)	0.0174960
117 K R S M 28 Private(CULTIVATION) DRY 0.0263610(Hectare) 0.026361 118 K R S M 29 Private(CULTIVATION) DRY 0.0201330(Hectare) 0.020133 119 K R S M 3 Common(BARREN) DRY 0.1645400(Hectare) 0.164540 120 K R S M 30 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0248510(Hectare) 0.024851 121 K R S M 31 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0355090(Hectare) 0.035509 122 K R S M 32 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0224630(Hectare) 0.022463 123 K R S M 33 Private(CULTIVATION) DRY 0.0128394(Hectare) 0.012839 124 K R S M 34 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0260071(Hectare) 0.026007 125 K R S M 35 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0369138(Hectare) 0.036913 127 K R S M 36 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 128 K R S M 39 Private(CULTIVATION) DRY 0.0210390(Hectare)	115	K R S M 26	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0128820(Hectare)	0.0128820
118 K R S M 29 Private(CULTIVATION) DRY 0.0201330(Hectare) 0.020133 119 K R S M 3 Common(BARREN) DRY 0.1645400(Hectare) 0.164540 120 K R S M 30 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0248510(Hectare) 0.024851 121 K R S M 31 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0355090(Hectare) 0.035509 122 K R S M 32 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0224630(Hectare) 0.022463 123 K R S M 33 Private(CULTIVATION) DRY 0.0178990(Hectare) 0.017899 124 K R S M 34 Private(CULTIVATION) DRY 0.0260071(Hectare) 0.026007 125 K R S M 35 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0369138(Hectare) 0.036913 127 K R S M 36 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 128 K R S M 38 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 129 K R S M 39 Private(CULTIVATION) DRY 0.0619691(Hectare)	116	K R S M 27	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0608511(Hectare)	0.0608511
119 K R S M 3 Common(BARREN) DRY 0.1645400(Hectare) 0.164540 120 K R S M 30 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0248510(Hectare) 0.024851 121 K R S M 31 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0355090(Hectare) 0.035509 122 K R S M 32 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0224630(Hectare) 0.022463 123 K R S M 33 Private(CULTIVATION) DRY 0.0128394(Hectare) 0.012839 124 K R S M 34 Private(CULTIVATION) DRY 0.0260071(Hectare) 0.026007 125 K R S M 35 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0369138(Hectare) 0.036913 126 K R S M 36 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 128 K R S M 38 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 129 K R S M 39 Private(CULTIVATION) DRY 0.0210390(Hectare) 0.021039 130 K R S M 4 Common(BARREN) DRY 0.0619691(Hectare) 0.0	117	K R S M 28	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0263610(Hectare)	0.0263610
120 K R S M 30 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0248510(Hectare) 0.024851 121 K R S M 31 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0355090(Hectare) 0.035509 122 K R S M 32 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0224630(Hectare) 0.022463 123 K R S M 33 Private(CULTIVATION) DRY 0.0128394(Hectare) 0.017899 124 K R S M 34 Private(CULTIVATION) DRY 0.0178990(Hectare) 0.017899 125 K R S M 35 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0260071(Hectare) 0.026007 126 K R S M 36 Private(CULTIVATION) DRY 0.0369138(Hectare) 0.036913 127 K R S M 37 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 128 K R S M 38 Private(CULTIVATION) DRY 0.0210390(Hectare) 0.021039 130 K R S M 4 Common(BARREN) DRY 0.0619691(Hectare) 0.061969 131 K R S M 40 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0254990(Hectare)	118	K R S M 29	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0201330(Hectare)	0.0201330
121 K R S M 31 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0355090(Hectare) 0.035509 122 K R S M 32 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0224630(Hectare) 0.022463 123 K R S M 33 Private(CULTIVATION) DRY 0.0128394(Hectare) 0.012839 124 K R S M 34 Private(CULTIVATION) DRY 0.0178990(Hectare) 0.017899 125 K R S M 35 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0260071(Hectare) 0.026007 126 K R S M 36 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0369138(Hectare) 0.036913 127 K R S M 37 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 128 K R S M 38 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 129 K R S M 39 Private(CULTIVATION) DRY 0.0210390(Hectare) 0.021039 130 K R S M 4 Common(BARREN) DRY 0.0619691(Hectare) 0.061969 131 K R S M 40 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0254990(Hectare)	119	KRSM3	Common(BARREN)	DRY	0.1645400(Hectare)	0.1645400
122 K R S M 32 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0224630(Hectare) 0.022463 123 K R S M 33 Private(CULTIVATION) DRY 0.0128394(Hectare) 0.012839 124 K R S M 34 Private(CULTIVATION) DRY 0.0178990(Hectare) 0.017899 125 K R S M 35 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0260071(Hectare) 0.026007 126 K R S M 36 Private(CULTIVATION) DRY 0.0369138(Hectare) 0.036913 127 K R S M 37 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 128 K R S M 38 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 129 K R S M 39 Private(CULTIVATION) DRY 0.0210390(Hectare) 0.021039 130 K R S M 4 Common(BARREN) DRY 0.0619691(Hectare) 0.061969 131 K R S M 40 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0254990(Hectare) 0.025499	120	K R S M 30	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0248510(Hectare)	0.0248510
123 K R S M 33 Private(CULTIVATION) DRY 0.0128394(Hectare) 0.0128394 124 K R S M 34 Private(CULTIVATION) DRY 0.0178990(Hectare) 0.017899 125 K R S M 35 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0260071(Hectare) 0.026007 126 K R S M 36 Private(CULTIVATION) DRY 0.0369138(Hectare) 0.036913 127 K R S M 37 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 128 K R S M 38 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0210390(Hectare) 0.021039 129 K R S M 39 Private(CULTIVATION) DRY 0.0210390(Hectare) 0.021039 130 K R S M 4 Common(BARREN) DRY 0.0619691(Hectare) 0.061969 131 K R S M 40 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0254990(Hectare) 0.025499	121	K R S M 31	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0355090(Hectare)	0.0355090
124 K R S M 34 Private(CULTIVATION) DRY 0.0178990(Hectare) 0.017899 125 K R S M 35 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0260071(Hectare) 0.026007 126 K R S M 36 Private(CULTIVATION) DRY 0.0369138(Hectare) 0.036913 127 K R S M 37 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 128 K R S M 38 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 129 K R S M 39 Private(CULTIVATION) DRY 0.0210390(Hectare) 0.021039 130 K R S M 4 Common(BARREN) DRY 0.0619691(Hectare) 0.061969 131 K R S M 40 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0254990(Hectare) 0.025499	122	K R S M 32	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0224630(Hectare)	0.0224630
125 K R S M 35 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0260071(Hectare) 0.026007 126 K R S M 36 Private(CULTIVATION) DRY 0.0369138(Hectare) 0.036913 127 K R S M 37 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 128 K R S M 38 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 129 K R S M 39 Private(CULTIVATION) DRY 0.0210390(Hectare) 0.021039 130 K R S M 4 Common(BARREN) DRY 0.0619691(Hectare) 0.061969 131 K R S M 40 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0254990(Hectare) 0.025499	123	K R S M 33	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0128394(Hectare)	0.0128394
126 K R S M 36 Private(CULTIVATION) DRY 0.0369138(Hectare) 0.036913 127 K R S M 37 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 128 K R S M 38 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 129 K R S M 39 Private(CULTIVATION) DRY 0.0210390(Hectare) 0.021039 130 K R S M 4 Common(BARREN) DRY 0.0619691(Hectare) 0.061969 131 K R S M 40 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0254990(Hectare) 0.025499	124	K R S M 34	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0178990(Hectare)	0.0178990
127 K R S M 37 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 128 K R S M 38 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 129 K R S M 39 Private(CULTIVATION) DRY 0.0210390(Hectare) 0.021039 130 K R S M 4 Common(BARREN) DRY 0.0619691(Hectare) 0.061969 131 K R S M 40 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0254990(Hectare) 0.025499	125	K R S M 35	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0260071(Hectare)	0.0260071
128 K R S M 38 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0088675(Hectare) 0.008867 129 K R S M 39 Private(CULTIVATION) DRY 0.0210390(Hectare) 0.021039 130 K R S M 4 Common(BARREN) DRY 0.0619691(Hectare) 0.061969 131 K R S M 40 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0254990(Hectare) 0.025499	126	K R S M 36	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0369138(Hectare)	0.0369138
129 K R S M 39 Private(CULTIVATION) DRY 0.0210390(Hectare) 0.021039 130 K R S M 4 Common(BARREN) DRY 0.0619691(Hectare) 0.061969 131 K R S M 40 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0254990(Hectare) 0.025499	127	K R S M 37	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0088675(Hectare)	0.0088675
130 K R S M 4 Common(BARREN) DRY 0.0619691(Hectare) 0.061969 131 K R S M 40 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0254990(Hectare) 0.025499	128	K R S M 38	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0088675(Hectare)	0.0088675
131 K R S M 40 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0254990(Hectare) 0.025499	129	K R S M 39	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0210390(Hectare)	0.0210390
	130	KRSM4	Common(BARREN)	DRY	0.0619691(Hectare)	0.0619691
132 K R S M 41 Private(COMMERCIAL) DRY 0.0020000(Hectare) 0.0020000	131	K R S M 40	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0254990(Hectare)	0.0254990
	132	K R S M 41	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.0020000(Hectare)	0.0020000

133	K R S M 42	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.0020000(Hectare)	0.0020000
134	K R S M 43	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.0036400(Hectare)	0.0036400
135	K R S M 44	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.0036630(Hectare)	0.0036630
136	K R S M 45	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.0088750(Hectare)	0.0088750
137	K R S M 46	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0063220(Hectare)	0.0063220
138	K R S M 47	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0152519(Hectare)	0.0152519
139	K R S M 48	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0117530(Hectare)	0.0117530
140	K R S M 49	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0068490(Hectare)	0.0068490
141	KRSM5	Private(BARREN)	DRY	0.0083890(Hectare)	0.0083890
142	K R S M 50	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0130980(Hectare)	0.0130980
143	K R S M 51	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0138190(Hectare)	0.0138190
144	K R S M 52	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0230590(Hectare)	0.0230590
145	K R S M 53	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0215670(Hectare)	0.0215670
146	K R S M 54	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0042425(Hectare)	0.0042425
147	K R S M 55	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0173590(Hectare)	0.0173590
148	K R S M 56	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0511480(Hectare)	0.0511480
149	K R S M 57	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.0841290(Hectare)	0.0841290
150	K R S M 58	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.0880650(Hectare)	0.0880650
151	K R S M 59	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0210360(Hectare)	0.0210360
152	KRSM6	Private(BARREN)	DRY	0.0941430(Hectare)	0.0941430
153	K R S M 60	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1114364(Hectare)	0.1114364
154	K R S M 61	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1499088(Hectare)	0.1499088
155	K R S M 62	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0195990(Hectare)	0.0195990
156	K R S M 63	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0156648(Hectare)	0.0156648
157	K R S M 64	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0380902(Hectare)	0.0380902
158	K R S M 65	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0141360(Hectare)	0.0141360
159	K R S M 66	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0354049(Hectare)	0.0354049
160	K R S M 67	Private(CULTIVATION)	DRY	0.3536349(Hectare)	0.3536349
161	K R S M 68	Private(BARREN)	DRY	0.1991104(Hectare)	0.1991104
162	K R S M 69	Private(BARREN)	DRY	0.0651559(Hectare)	0.0651559
163	KRSM7	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0030589(Hectare)	0.0030589
164	K R S M 70	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0137306(Hectare)	0.0137306
165	K R S M 71	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0371990(Hectare)	0.0371990
166	K R S M 72	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0342225(Hectare)	0.0342225
167	K R S M 73	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0112978(Hectare)	0.0112978

1.00	UD CM74	D. (DEGIDENTELL)	DDV	0.017150077	0.0171700
168	K R S M 74	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0171589(Hectare)	0.0171589
169	K R S M 75	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0190280(Hectare)	0.0190280
170	K R S M 76	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0091381(Hectare)	0.0091381
171	K R S M 77	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0170713(Hectare)	0.0170713
172	K R S M 78	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0279079(Hectare)	0.0279079
173	K R S M 79	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0081199(Hectare)	0.0081199
174	K R S M 8	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0207856(Hectare)	0.0207856
175	K R S M 80	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0424157(Hectare)	0.0424157
176	K R S M 81	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0269087(Hectare)	0.0269087
177	K R S M 82	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0343862(Hectare)	0.0343862
178	K R S M 83	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0025725(Hectare)	0.0025725
179	K R S M 84	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0101711(Hectare)	0.0101711
180	K R S M 85	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0187799(Hectare)	0.0187799
181	K R S M 86	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0183269(Hectare)	0.0183269
182	K R S M 87	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0197927(Hectare)	0.0197927
183	K R S M 88	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0139088(Hectare)	0.0139088
184	K R S M 89	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0210566(Hectare)	0.0210566
185	KRSM9	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0556755(Hectare)	0.0556755
186	K R S M 90	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0087139(Hectare)	0.0087139
187	K R S M 91	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0281142(Hectare)	0.0281142
188	K R S M 92	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0112158(Hectare)	0.0112158
189	K R S M 93	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0117283(Hectare)	0.0117283
190	K R S M 94	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0144274(Hectare)	0.0144274
191	K R S M 95	Common(RESIDENTIAL)	DRY	0.0271115(Hectare)	0.0271115
192	K R S M 96	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0214108(Hectare)	0.0214108
193	K R S M 97	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0067381(Hectare)	0.0067381
194	K R S M 98	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.1500511(Hectare)	0.1500511
195	K R S M 99	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.1086180(Hectare)	0.1086180
		36.4680	36.4680		

[F. No. NHIDCL/BO-IMPHAL/Y-U-J/DPR/2016-17/3A3] ABHAY JAIN, Dy. Secy.